

■ SESLシリーズ 特長

パネルコントロール形 **SESL**

照明制御コントローラー

調光4系統分の器具をコントロール。商業施設の省エネ制御におすすめです。



照明制御コントローラー

DF-70403 ▲

¥150,000

AC100V～242V

調光出力 4系統

センサー入力 4系統

外灯信号 1出力

5個用深形スイッチボックス取付

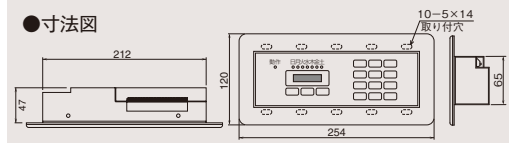
(オプション)

あかりセンサー子機 DF-20205NX

外光センサー(屋内用) TMSNJ02A

外光センサー(屋外用) TMSNJ05A

●寸法図



■特長

1) 4ゾーンの制御

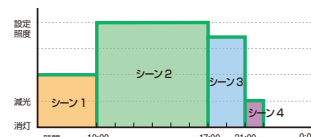
ゾーン別の細かなコントロールで、売場に適した明るさで調整と省エネが図れます。

2) 8シーンの明るさ制御

各ゾーン毎の明るさの組合わせを最大8つ(8シーン)まで設定でき、タイムスケジュール制御できます。

3) タイムスケジュール

タイムスケジュール機能を使用すれば、曜日、時間帯を合わせて必要な明るさを自動で変更できます。



4) 快適な視環境

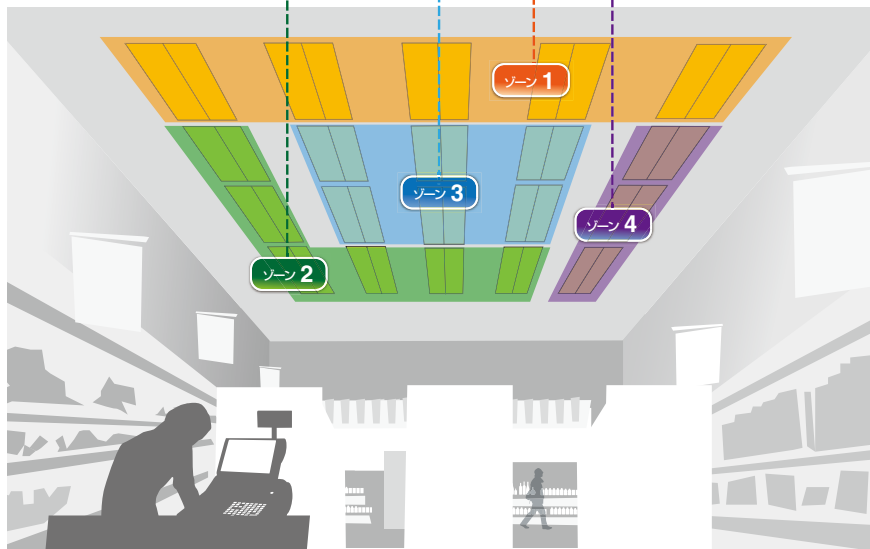
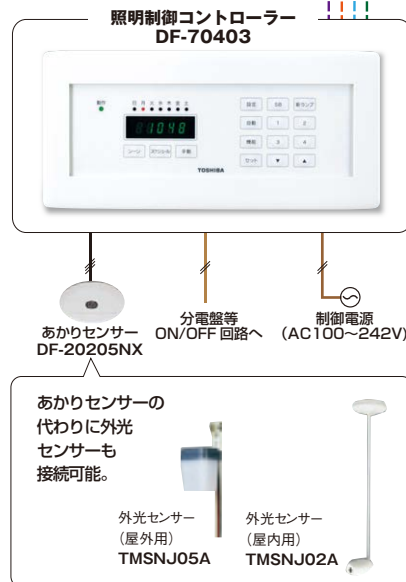
売り場などゾーン別に最適な明るさへコントロール。ゾーンごとにセンサーを接続、明るさを制御できます。



最大4つのゾーンを別々に調光コントロールします。

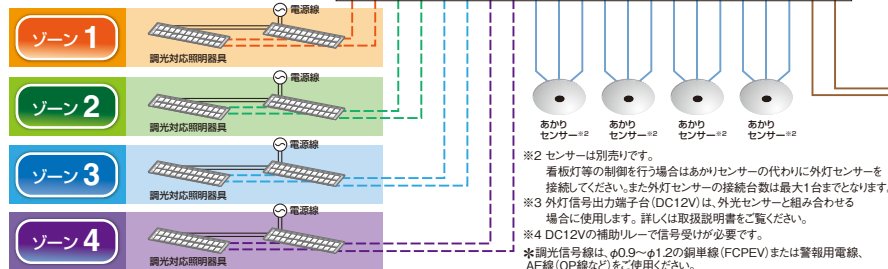
調光対応LED照明器具を最大120台※1、あかりセンサーは最大4台まで接続できます。

調光信号線

■ パネルコントロール形
SESLシステム構成図※1 4系統合わせて最大120台で1系統あたり最大65台まで接続できます。接続台数については照明器具の種類によって変わりますので接続台数はP.1206～1211を参照ください。
最大接続台数を超える場合は別系統に接続するか、調光信号増幅器(形名DF-20202-AD2)を使用してください。

■ 信号配線図

最大120台まで接続可能



看板灯などの照明もコントロール可能※4

雨で暗い日中でもセンサーで看板灯の点灯ができます。

